

# МНОГОРАЗОВАЯ БИОПСИЙНАЯ СИСТЕМА



Биопсийная система GT GUN 22

Кат. № GT GUN	Высота столбика (мм)	Кол-во штук в упаковке
GT GUN 22	22	1

TER - иглы для GT GUN 22

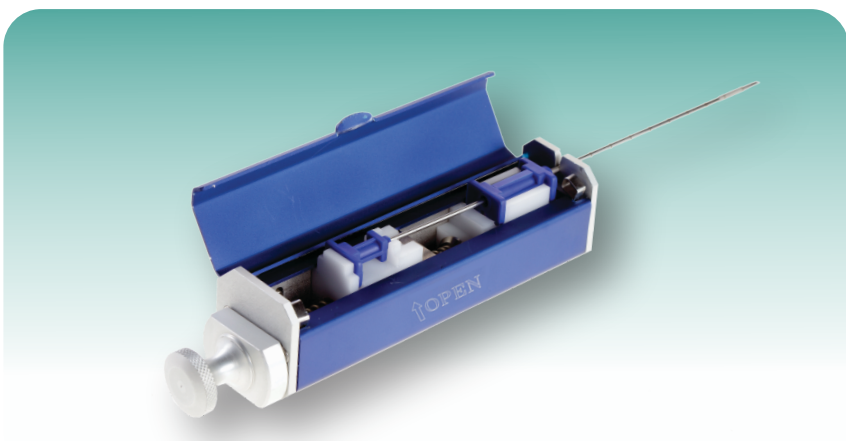
Кат. № TER	Размеры TER (Гхсм)	Кол-во штук в упаковке
TER 1410	14 x 10	10
TER 1416	14 x 16	10
TER 1420	14 x 20	10
TER 1610	16 x 10	10
TER 1616	16 x 16	10
TER 1620	16 x 20	10
TER 1625	16 x 25	10
TER 1810	18 x 10	10
TER 1816	18 x 16	10
TER 1820	18 x 20	10
TER 1825	18 x 25	10
TER 1830	18 x 30	10
TER 2010	20 x 10	10
TER 2016	20 x 16	10
TER 2020	20 x 20	10

На заказ возможно изготовление игл других размеров.

## GT GUN 22

Многоразовая биопсийная система, давно зарекомендовавшая себя как надежная и неприхотливая в эксплуатации. Предназначена для проведения автоматического забора гистологических образцов мягких тканей (молочная железа, предстательная железа, щитовидная железа, легкие, печень, почки, простата, селезенка, лимфатические узлы и др.) для дальнейшего проведения диагностических исследований.

Полностью металлический корпус исключает возможность механических повреждений в процессе эксплуатации и обслуживания инструмента, а также обеспечивает возможность стерилизации методом автоклавирования. Наличием противоскользящего поверхностного покрытия, небольшим весом и размером достигается маневренность и эргономичность системы. Конструкция биопсийного пистолета позволяет производить извлечение биоптата, не вынимая иглы из системы. Для безопасного проведения этой манипуляции система оснащена механическим предохранителем случайного выстрела, встроенным во взводную рукоять. Мощная система выпрямления пружины обеспечивает высокую скорость введения иглы и качественный забор биоптата, исключая нежелательное отклонение инструмента и излишний травматизм исследуемых органов.



### Характеристики:

- \* длина 16 см, вес – 250 гр
- \* полностью металлический корпус
- \* противоскользящее поверхностное покрытие
- \* механический предохранитель случайного выстрела
- \* кейс для хранения и транспортировки
- \* глубина выстрела 22 мм